

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

дополнительных исходных данных для проектирования купола
из алюминиевых сплавов, предназначенного для установки на резервуаре

Анкетные данные:

Наименование предприятия _____

Адрес: _____ индекс _____ город _____ улица _____ дом _____

Ответственный представитель заказчика _____

Телефоны: _____ Факс: _____ E-Mail: _____

Место расположения, номер резервуара: _____

Номер типового проекта плавающей крыши _____

Наименование проектной организации _____

Телефон, контактное лицо _____

Климатические условия:Нормативное значение снеговой нагрузки, кг/м² _____Нормативное значение ветровой нагрузки, кг/м² _____Температура окружающей среды, С⁰ миним. _____ максим. _____

Сейсмичность района, баллы _____

Специальные климатические условия _____

Конструктивные характеристики верхней части резервуара:

Конструктивные решения опорного кольца (чертежи, схемы общего вида с основными размерами).
Отклонения геометрических параметров от проектных значений (карты обмера основных радиальных и высотных отметок опорного кольца, точки обмера через каждые 1,5-2 метра по периметру).
Наличие кольцевой площадки обслуживания (чертежи, схемы общего вида с основными размерами).

(Фамилия, И.О., должность)_____
(Подпись ответственного лица)

" _____ " _____ 201 ___ г.

МП